



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš
KLASA: UP/I-351-03/18-08/130
URBROJ: 517-03-1-2-18-13
Zagreb, 27. rujna 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Mirna d.d., Giordano Paliaga 8, Rovinj, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – prerade ribe u tvornici Mirna d.d. iz Rovinja, Istarska županija, povećanjem kapaciteta proizvodnje sa 16,7 t/dan na 23 t/dan – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – prerade ribe u tvornici Mirna d.d. iz Rovinja, Istarska županija, povećanjem kapaciteta proizvodnje sa 16,7 t/dan na 23 t/dan – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Mirna d.d., Giordano Paliaga 8, Rovinj u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Mirna d.d., Giordano Paliaga 8, Rovinj, može se jednom produžiti na još dvije godine, uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojim je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Mirna d.d., Giordano Paliaga 8, Rovinj (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 24. svibnja 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za izmjene zahvata prerade ribe u tvornici Mirna d.d. iz Rovinja, Istarska županija, povećanjem kapaciteta proizvodnje sa 16,7 t/dan na 23 t/dan. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio u travnju 2018. godine ovlaštenik KAINA d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/43, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 23. kolovoza 2016. godine.) Voditeljica izrade Elaborata je Katarina Knežević prof.biol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 6.2. Priloga II. Uredbe *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1t/dan i više*, a u svezi točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativni utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativni utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18), utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu pogona za preradu ribe i povećanje kapaciteta s 16,7 t/dan na 23 t/dan.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 9. srpnja 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-08/130, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 5. srpnja 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom sljedeće :
Planirani zahvat je opremanje odnosno zamjena postojećih linija za preradu ribe ukupnog kapaciteta 16,7 t/dan, novim linijama čiji je planirani kapacitet 23 t/dan. Prethodno su izvršene i rekonstrukcije proizvodnih prostora jer nove linije zauzimaju više prostora. Za linije sardine, tune i skuše će se povećati kapacitet proizvodnje radi uvođenja novih modernijih strojeva većih kapaciteta. Uz to planira se i rekonstrukcija internog sustava odvodnje i izgradnja uređaja za pročišćavanje tehnoloških otpadnih voda što je i propisano vodopravnom dozvolom. Tehnološke otpadne vode dovodit će se postojećim cjevovodom do novoizgrađene crpne stanice odakle će se voditi na uređaj za pročišćavanje. Pročišćena tehnološka otpadna voda odvodit će se u sustav javne odvodnje. Čiste oborinske vode i vode s prometno-manipulativnih površina odvodit će se u recipijent Jadransko more. Rekonstrukcija odvodnje otpadnih voda i izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda planira se u

dvije faze od kojih je prva završena, a druga faza odnosno dovršetak izgradnje uređaja planira se do kraja 2018. godine. Tehnološki proces prerade ribe započinje od prijema, zamrzavanja i skladištenja sirovine. Daljnji tehnološki procesi se razlikuju po pojedinim linijama i to linijama sardine, skuše, tune i linije pašteta i namaza. Za potrebe tehnološkog procesa koristit će se dva kotla snage 2 MW koji koriste srednje loživo ulje. Hladnjače kao rashladni medij koriste amonijak. U tehnološkom procesu nastaje više vrsta otpada i to: otpadno životinjsko tkivo, mješavine masti i ulja iz separatora, muljevi iz obrade tehnoloških otpadnih voda i komunalni otpad. Otpadno životinjsko tkivo će se skupljati u kontejnerima i privremeno skladištiti u hladnim spremnicima do predaje ovlaštenoj pravnoj osobi. Mulj iz uređaja za pročišćavanje voda će se također predavati ovlaštenoj osobi na zbrinjavanje.

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/18-08/130, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 5. srpnja 2018. godine) od Uprave za zaštitu prirode; Uprave vodnoga gospodarstva i zaštitu mora, Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja te Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnog odjela za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i izdavanje akata Grada Rovinja i Upravnog odjela za održivi razvoj Istarske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/93, URBROJ: 517-05-2-2-18-4 od 8. kolovoza 2018. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dala je Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/155, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 6. rujna 2018. godine) u kojem zaključuje da nije potrebna procjena utjecaja na okoliš za navedenu izmjenju. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, dao je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/264, URBROJ: 517-06-3-2-18-2 od 18. srpnja 2018. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno uvjetima iz propisa o gospodarenju otpadom. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja svojim je Mišljenjem (KLASA: 351-01/18-02/265, URBROJ: 517-04-2-18-3 od 20. srpnja 2018. godine) zaključuje da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dao je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/89, URBROJ: 2163/1-08-02/6-18-04 od 20. srpnja 2018. godine) u kojem zaključuje da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i izdavanje akata Grada Rovinja dao je mišljenje KLASA: 351-01/18-01/04, URBROJ: 2171-01-05-01-18-2 od 18. rujna 2018. da zahvat s obzirom na izgradnju uređaja za pročišćavanje tehnoloških voda neće imati utjecaj na sastavnice okoliša iz područja njihove nadležnosti. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

U fazi postavljanja opreme doći će do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed prometa transportnih sredstava kojim će se dovoziti i odvoziti oprema. Uzimajući u obzir vremenski rok trajanja radova utjecaji će biti kratkotrajni i bez daljnjih trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Tijekom korištenja pogona ne očekuju se negativni utjecaji na kvalitetu zraka, a mogu se javiti neugodni mirisi koji potječu od trimetilamina ali i drugih spojeva sulfida i aldehida. Tijekom prerade obavlja se brza prerada ribe s ciljem osiguranja iznimne kvalitete proizvoda te se ne očekuje pojava neugodnih mirisa. Tijekom rada pogona nastajat će čiste oborinske vode, sanitarne otpadne vode i tehnološke otpadne vode. Sanitarne

otpadne vode će se odvoditi u sustav javne odvodnje, a tehnološke otpadne vode će se odvoditi u uređaj za pročišćavanje otpadnih voda gdje će se pročistiti do propisanog stupnja i odvoditi u sustav javne odvodnje. Navedenim načinima postupanja s otpadnim vodama ne očekuje se negativni utjecaj na podzemne i priobalne vode posebno u odnosu na postojeće stanje prije izmjene zahvata. Nusproizvodi životinjskog podrijetla nastali prilikom obrade ribe će se prikupljati u za to predviđene spremnike te će se predavati na neškodljivo zbrinjavanje ovlaštenoj pravnoj osobi za proizvodnju hrane za životinje. Miješani komunalni otpad će se sakupljati posebno i predavati ovlaštenoj osobi. Mulj iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda također će se predati na zbrinjavanje. Slijedom navedenog, planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Zahvat se nalazi izvan zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine”, broj 124/13 i 105/15) zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre i područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR 5000032 Akvatorij zapadne Istre. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom na karakteristike zahvata, te na smještaj u izgrađenom građevinskom području naselja uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, moguće je isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provoditi glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka **II.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o procjeni utjecaja na okoliš provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka **III.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci,

Barčičeva 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Uredbi o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17 i 37/17).



DOSTAVITI:

1. Mirna d.d., Giordano Paliaga 8, Rovinj (**R. s povratnicom!**)

